## Comment bien utiliser son compost?

## Le compost jeune de 3 à 6 mois

Il peut être répandu en **paillage** au pied des arbres, arbustes et en **couverture** des cultures.

Il assurera une protection de la terre contre le soleil, la pluie et le vent.

Il limitera la poussée des herbes sauvages.



## Le compost mûr de 6 à 12 mois

Il peut être utilisé comme fertilisant en tant qu'amendement organique naturel pour le jardin potager ou d'agrément, les plantes vivaces, la pelouse...

#### Conseil

- Le tamisage préalable du compost permet son utilisation comme un "engrais".
- Mélange idéal pour l'utilisation en rempotage : 50% de compost / 50% de terre.



## Avec votre geste pour l'environnement :

- Vous avez plus de confort à domicile.
- Vous n'utilisez plus de sacs et poches plastiques.
- Vous produisez un amendement organique naturel de qualité pour vos plantes et arbustes.

Pour tous renseignements, vous pouvez vous adresser au Syndicat Centre Hérault

## Tél 04 67 88 44 96







# LE COMPOSTAGE

à la maison



## MODE D'EMPLOI DU BIO-COMPOSTEUR



## Quels déchets puis-je composter?

Matières compostables	Matières compostables (avec précaution)	Matières non compostables
Epluchures	Plantes montées	Petits emballages
Restes de légumes	en graines ou	en plastique
ou fruits	traitées aux pesticides	ou en polystyrène
Restes d'aliments		
Coquilles d'œufs	Cendres froides	Films et sacs en plastique
	de feux de bois	Papier aluminium
Sachets de thé		
Infusettes		Couches culottes
Marc de café (avec filtre)	15	Litières d'animaux
Serviettes en papier	\$ 500 m	
Essuie-tout	( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	Mégots de cigarettes
		Sacs d'aspirateurs
Fleurs fanées	F - 30	Balayures
Petits déchets verts	, ,	

## Comment réaliser mon compost?

## Je place mon bio-composteur à proximité de ma maison,

sur un sol horizontal et terreux et si possible dans un endroit semi-ombragé.

## Je mélange les matières

- Les déchets "verts et humides" (fleurs fanées, tontes de pelouse, restes alimentaires), apportent l'eau et la nourriture aux organismes décomposeurs.
- Les déchets "bruns et secs" (feuilles mortes, herbes sèches, essuie-tout, petites branches en morceaux), structurent le compost pour faciliter la circulation de l'air.



#### Conseil

- Mélanger à parts égales : vert humide / brun sec
- Eviter d'ajouter trop de déchets identiques en même temps (ex : tontes de pelouse) ou des déchets trop gros.

## J'aère et je retourne les déchets

Il faut mélanger périodiquement le compost afin de bien l'aérer sinon les déchets peuvent fermenter en dégageant de mauvaises odeurs.

Les micro-organismes ont besoin d'axygène pour transformer les déchets en humus.

#### le contrôle l'humidité

Le compost doit être toujours légèrement humide mais jamais mouillé. En été, s'il est sec, rajoutez un peu d'eau

L'humidité favorise le développement des bactéries.



## Comment utiliser mon bio-composteur?

#### Pour les bio-déchets

Votre bio-composteur est à utiliser pour les déchets de cuisine, les autres déchets organiques de la maison et les petits déchets verts.

A chaque apport, vous pouvez utiliser une tige aératrice qui vous permettra de remuer les 30 derniers centimètres de matière.



Après quelques mois, vous pourrez disposer d'un bon compost

## Pour de grandes quantités de déchets verts, vous avez 2 possibilités :

- Vous pouvez les porter à la déchetterie la plus proche de votre domicile.
- · Vous pouvez aussi, réaliser un autre compost selon 2 techniques :



- Fabriquer une structure avec 4 palettes de bois.
  Par exemple : à l'ombre, à même la terre et à l'abri du vent.
- Faire un tas en forme de pyramide d'environ 2 mètres de base.
  Celui-ci est à retourner dans sa longueur après 2 mois.

